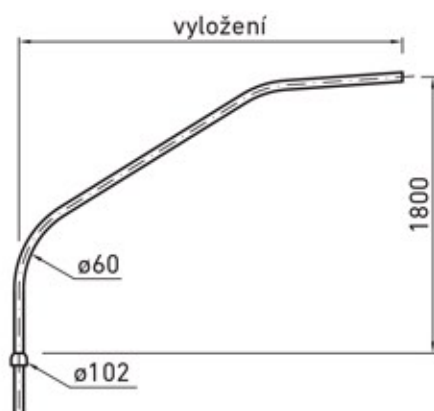
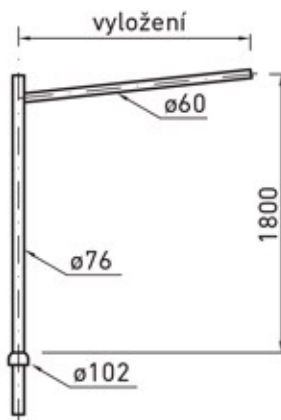


Délka vyložení 2000 a 2500 mm

VD


Délka vyložení 500 - 2000 mm

VE


Výložníky jsou určeny pro stožáry, jež doplní na požadovanou jmenovitou výšku (např. typ B, J). Po úpravě mohou být použity i na jiných stožárech splňující pevnostní parametry (např. JBUD), ale dojde zde ke změně jmenovité výšky stožáru. Provedení výložníku může být jednoramenné či víceramenné (u víceramenných je potřeba uvádět velikost úhlu sevřeného rameny např. VE2/2000/90°). Alternativně může být výložník VE doplněn plechovým žebrem. V případě, že je výložník použitý na jiném stožáru než v objednávce, je potřeba upřesnit průměr horního konce dřívku. Na tyto výložníky mohou být použity všechny druhy povrchových úprav (s omezením vyplývajícím z možnosti žárového zinkování - výložníky mají pak některá ramena oddělená a po nainstalování se kompletují šroubovým spojem). Vodorovný sklon trubky je 4° vzhůru.

Typ	Kód [žárový zinek]	Výška H [m]	Hmotnost [kg]	Úhel ramen
VD1/2000	DSV 180/200/100/01	1,8	18	0
VD1/2500	DSV 180/250/100/01	1,8	20	0
VD2/2000/180	DSV 180/200/218/01	1,8	32	180
VD2/2500/180	DSV 180/250/218/01	1,8	36	180
VE1/1000	ESV 180/100/100/01	1,8	18	0
VE1/1500	ESV 180/150/100/01	1,8	20	0
VE1/2000	ESV 180/200/100/01	1,8	22	0
VE2/2000/180	ESV 180/200/218/01	1,8	27	180
VE2/2000/90	ESV 180/200/290/01	1,8	27"hh	90

Tabulka vybraných rozměrů

Kompletní nabídka délek a úhlů sevření ramen pro jednotlivé typy výložníků je uvedena na www.osstoplus.cz
 Dodáváme také provedení pro montáž na fasády budov.